

A. SKALA PENELITIAN

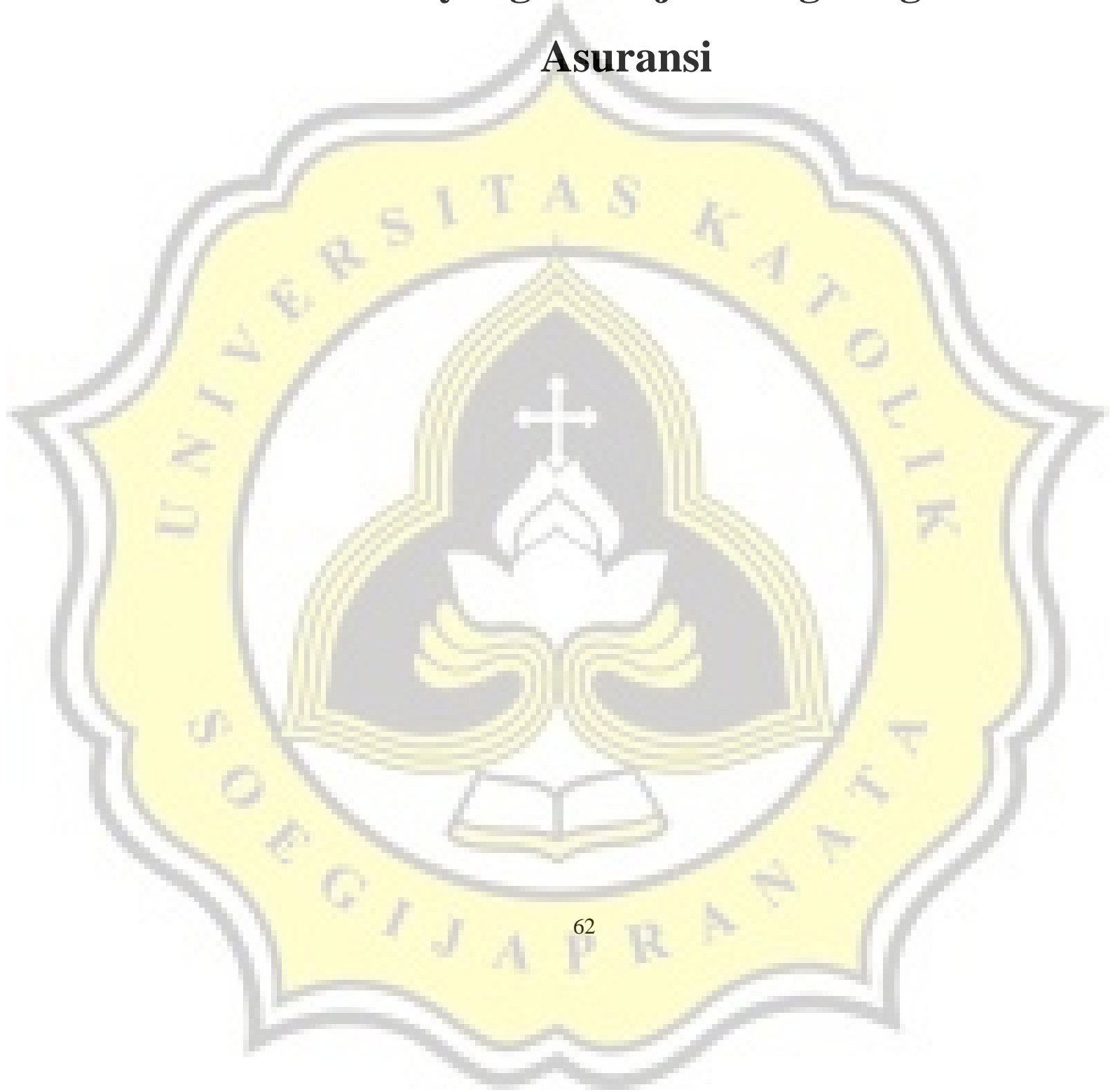
**A – 1 Skala Motivasi Berprestasi pada
Wanita yang Bekerja sebagai Agen
Asuransi**

A – 2 Skala *Work-family Conflict*



A – 1

**Skala Motivasi Berprestasi pada
Wanita yang Bekerja Sebagai Agen
Asuransi**



SKALA I

PETUNJUK MENERJAKAN

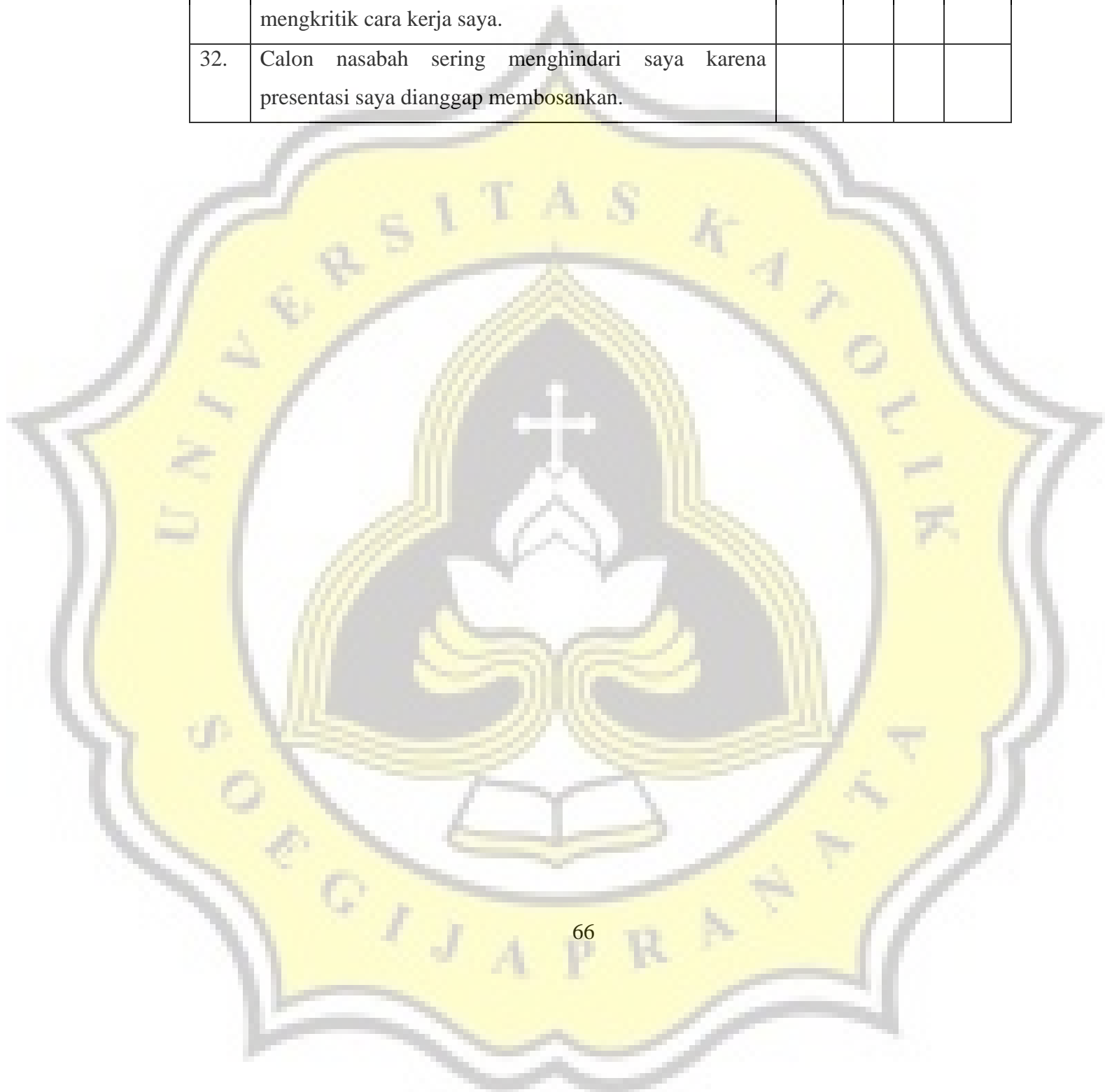
1. Bacalah dengan teliti sebelum menjawab.
2. Pengisian jawaban dilakukan secara urut. Usahakan agar jangan sampai ada jawaban yang terlewatkan.
3. Pilihlah salah satu dari 4 alternatif jawaban yang telah disediakan dengan memberi tanda silang (X).
4. Keempat alternatif jawaban yang tersedia adalah :
 - SS : bila Anda merasa **Sangat Sesuai** dengan pernyataan.
 - S : bila Anda merasa **Sesuai** dengan pernyataan.
 - TS : bila Anda merasa **Tidak Sesuai** dengan pernyataan.
 - STS : bila Anda merasa **Sangat Tidak Sesuai** dengan pernyataan.
5. Semua jawaban adalah **benar** selama sesuai dengan keadaan diri Anda yang sesungguhnya.

Bila Anda ingin mengganti jawaban, berilah tanda (=) pada jawaban yang salah, kemudian berilah tanda (X) pada jawaban yang benar.
6. Periksa kembali semua jawaban sekali lagi agar tidak ada pernyataan yang terlewatkan untuk dijawab.

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya memperhatikan dengan seksama pengisian aplikasi asuransi oleh klien.				
2.	Saya tetap mencari nasabah pada saat hari libur.				
3.	Selama atasan tidak memberikan perintah, saya tidak akan mulai bekerja.				
4.	Menurut saya, penting sekali mempertanggung jawabkan setiap pekerjaan yang saya lakukan.				
5.	Kegagalan dalam memenuhi target nasabah bukan sepenuhnya tanggung jawab saya.				
6.	Saya akan bekerja keras untuk melebihi target yang telah ditentukan perusahaan.				
7.	Saya melaporkan hasil kerja saya kepada atasan dengan tepat waktu				
8.	Menurut saya, lebih baik mendahulukan klien daripada mengobrol dengan rekan kerja di kantor.				
9.	Dalam bekerja yang penting bagi saya hanya meraih bonus yang besar saja.				
10.	Saya belum merasa puas kalau hanya bekerja memenuhi target saja.				
11.	Saya akan menangani referensi klien yang diberikan atasan saya sendiri dan tidak menyuruh orang lain untuk mengerjakannya.				
12.	Saya hanya bekerja untuk memenuhi target saja.				
13.	Saya merasa tidak perlu mendampingi klien mengisi aplikasi asuransi meski itu untuk pertama kalinya bagi klien.				
14.	Saya menganggap teguran dari atasan sebagai sebuah kritik yang membangun				

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
15.	Saya bekerja untuk selingan waktu saja.				
16.	Dengan kritik dari atasan, saya terpacu untuk bekerja lebih baik lagi.				
17.	Tidak masalah bagi saya apabila dalam sebulan saya tidak mendapatkan satu nasabahpun.				
18.	Saya mendengarkan teguran dari atasan dengan sambil lalu.				
19.	Saya merasa perlu meluangkan waktu untuk menyusun beberapa strategi pemasaran yang baru.				
20.	Saya mempunyai prinsip bekerja dengan santai dan tidak ngoyo.				
21.	Saya mencoba strategi yang berbeda-beda untuk memperkenalkan produk.				
22.	Saya tidak segan meminta pendapat dari klien tentang cara kerja saya sebagai bahan perbaikan saya selanjutnya.				
23.	Saya merasa sakit hati jika rekan kerja mengkritik cara kerja saya.				
24.	Saya berusaha menggaet klien dengan presentasi yang menarik.				
25.	Lebih baik saya tidur daripada memikirkan tentang strategi pemasaran yang baru.				
26.	Menurut saya, kritik dan saran dari orang lain itu sangat penting.				
27.	Saya bekerja menggunakan buku panduan yang sudah ada saja.				
28.	Saya merasa sangat tersinggung bila atasan membandingkan hasil kerja saya dengan rekan kerja				

	yang lain.				
NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
29.	Ketika klien menolak bergabung, saya akan menjalin pertemanan dulu lalu nanti saya akan mendekatinya dengan strategi pemasaran yang baru.				
30.	Saya kurang berani mencoba cara baru dalam menawarkan produk baru pada nasabah.				
31.	Saya menjadi malas bekerja apabila ada klien yang mengkritik cara kerja saya.				
32.	Calon nasabah sering menghindari saya karena presentasi saya dianggap membosankan.				



A – 2

Skala Work-family Conflict



SKALA II

PETUNJUK MENERJAKAN

1. Bacalah dengan teliti sebelum menjawab.
2. Pengisian jawaban dilakukan secara urut. Usahakan agar jangan sampai ada jawaban yang terlewatkan.
3. Pilihlah salah satu dari 4 alternatif jawaban pada kolom yang pertama dan 2 alternatif jawaban pada kolom yang kedua yang telah disediakan dengan memberi tanda silang (X).
4. Keempat alternatif jawaban pada kolom yang pertama adalah :
SL : bila Anda merasa **Selalu** mengalami pernyataan tersebut.
SR : bila Anda merasa **Sering** mengalami pernyataan tersebut.
JR : bila Anda merasa **Jarang** mengalami pernyataan tersebut.
TP : bila Anda merasa **Tidak Pernah** mengalami pernyataan tersebut.
5. Semua jawaban adalah **benar** selama sesuai dengan keadaan diri Anda yang sesungguhnya.
Bila Anda ingin mengganti jawaban, berilah tanda (=) pada jawaban yang salah, kemudian berilah tanda (X) pada jawaban yang benar.
6. Periksa kembali semua jawaban sekali lagi agar tidak ada pernyataan yang terlewatkan.

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SL	SR	JR	TP
1.	Saya merasa bersalah karena berkurangnya waktu saya dengan keluarga.				
2.	Saya merasa gelisah ketika meninggalkan anak sendirian di rumah.				
3.	Saya merasa bersalah karena anak saya terpaksa diasuh oleh orang tua atau pembantu rumah tangga.				
4.	Saya merasa biasa saja apabila tidak sempat melakukan pekerjaan rumah tangga				
5.	Saya merasa bersalah karena terkadang anak harus mengerjakan PRnya sendiri.				
6.	Saya merasa gelisah apabila suami sudah pulang mengurus anak sementara saya masih bekerja di luar rumah.				
7.	Saya merasa biasa saja menyerahkan pengasuhan anak saya kepada pembantu.				
8.	Saya menikmati pekerjaan saya dan untuk sementara waktu melupakan keluarga.				

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SL	SR	JR	TP
9.	Saya merasa bersalah karena keterbatasan waktu saya mengurus tugas rumah tangga.				
10.	Saya bisa bekerja dengan tenang tanpa harus memikirkan anak saya yang sedang terbaring di rumah sakit.				
11.	Saya merasa biasa saja apabila saya tidak bisa menemani anak karya wisata karena sedang mengejar target.				
12.	Saya merasa gelisah apabila harus berpisah dengan anak saya karena tugas ke luar kota.				
13.	Saya merasa biasa saja apabila anak berangkat dan pulang sekolah sendiri.				
14.	Saya merasa malas membantu anak mengerjakan PR karena sudah kecapekan kerja.				
15.	Saat bekerja saya merasa gelisah memikirkan anak saya yang sedang sakit di rumah.				
16.	Saya merasa tidak pernah kekurangan waktu untuk istirahat.				

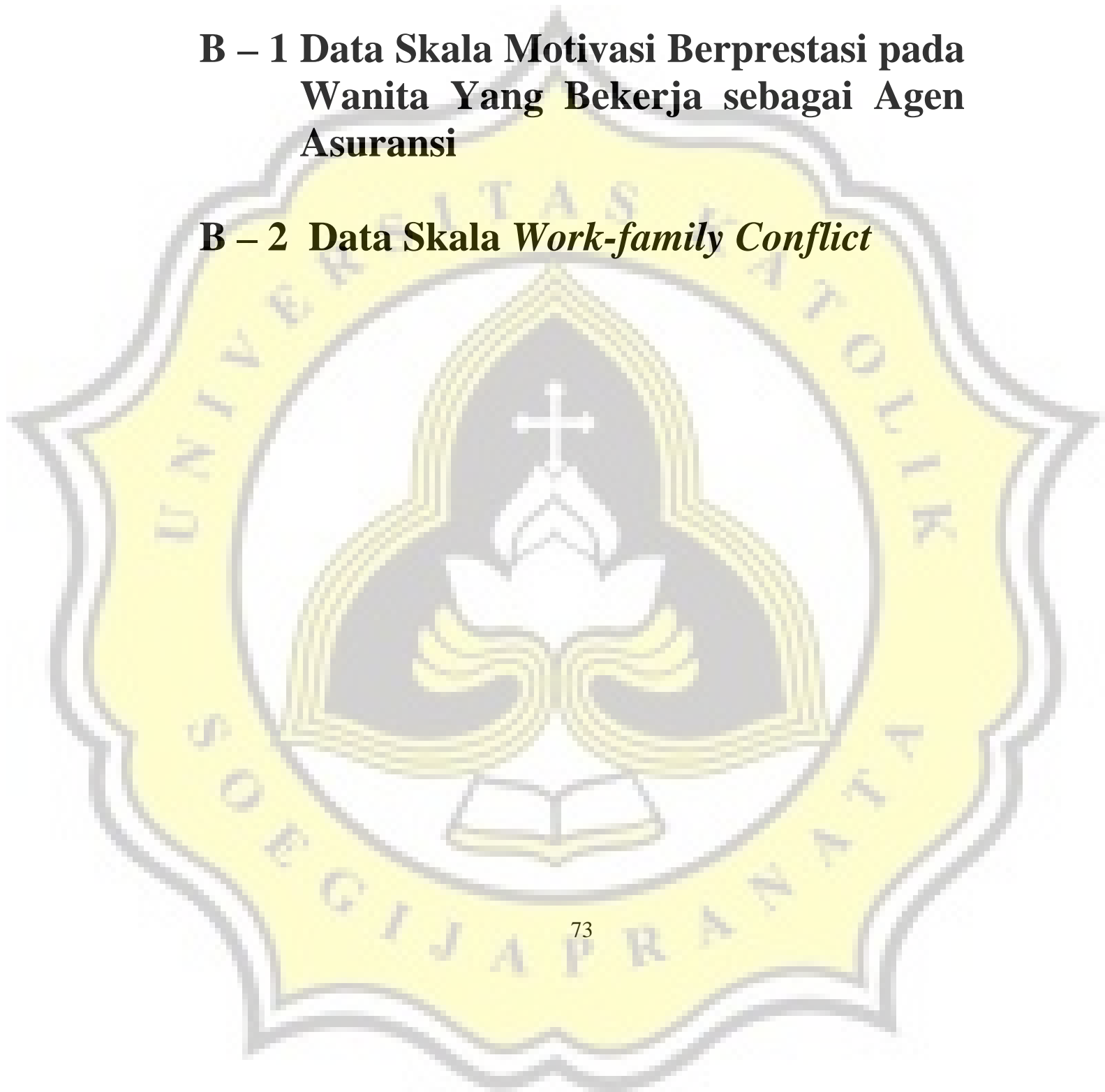
NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SL	SR	JR	TP
17.	Saya merasa tenang bekerja meskipun anak saya harus mengurus dirinya sendiri di rumah tanpa bantuan saya.				
18.	Sesampainya saya di rumah saya langsung tidur				
19.	Saya merasa tertekan harus membagi adil waktu antara keluarga dan pekerjaan.				
20.	Saya merasa nyaman apabila suami saya turun tangan membantu mengerjakan pekerjaan rumah tangga yang semestinya saya lakukan.				
21.	Saya merasa bahagia dapat membantu perekonomian keluarga dengan bekerja.				
22.	Saya tidak merasa letih jika harus meluangkan waktu untuk bermain dengan anak sepulang kerja.				
23.	Saya sering merasa terlalu letih untuk menyelesaikan pekerjaan rumah tangga.				
24.	Saya mampu bekerja optimal baik untuk pekerjaan di rumah maupun di luar rumah.				

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SL	SR	JR	TP
25.	Konsentrasi saya dalam bekerja sering terganggu karena memikirkan masalah rumah tangga.				
26.	Saya mengerjakan pekerjaan rumah tangga sepulang dari kerja tanpa beban apapun.				
27.	Saya merasa terbebani dengan dua peran yang saya jalankan.				
28.	Saya tidak merasa letih untuk mengikuti kegiatan seperti arisan setelah bekerja seharian.				
29.	Saya benar-benar menikmati memiliki dua peran sekaligus baik sebagai seorang ibu maupun sebagai karyawan.				
30.	Saya merasa sedih ketika membatalkan janji kepada keluarga karena ada klien yang penting.				
31.	Saya menolak ajakan suami berhubungan intim karena merasa terlalu letih.				
32.	Saya tidak merasa bingung ketika menetapkan prioritas antara pekerjaan dan keluarga.				

B. DATA UJI COBA

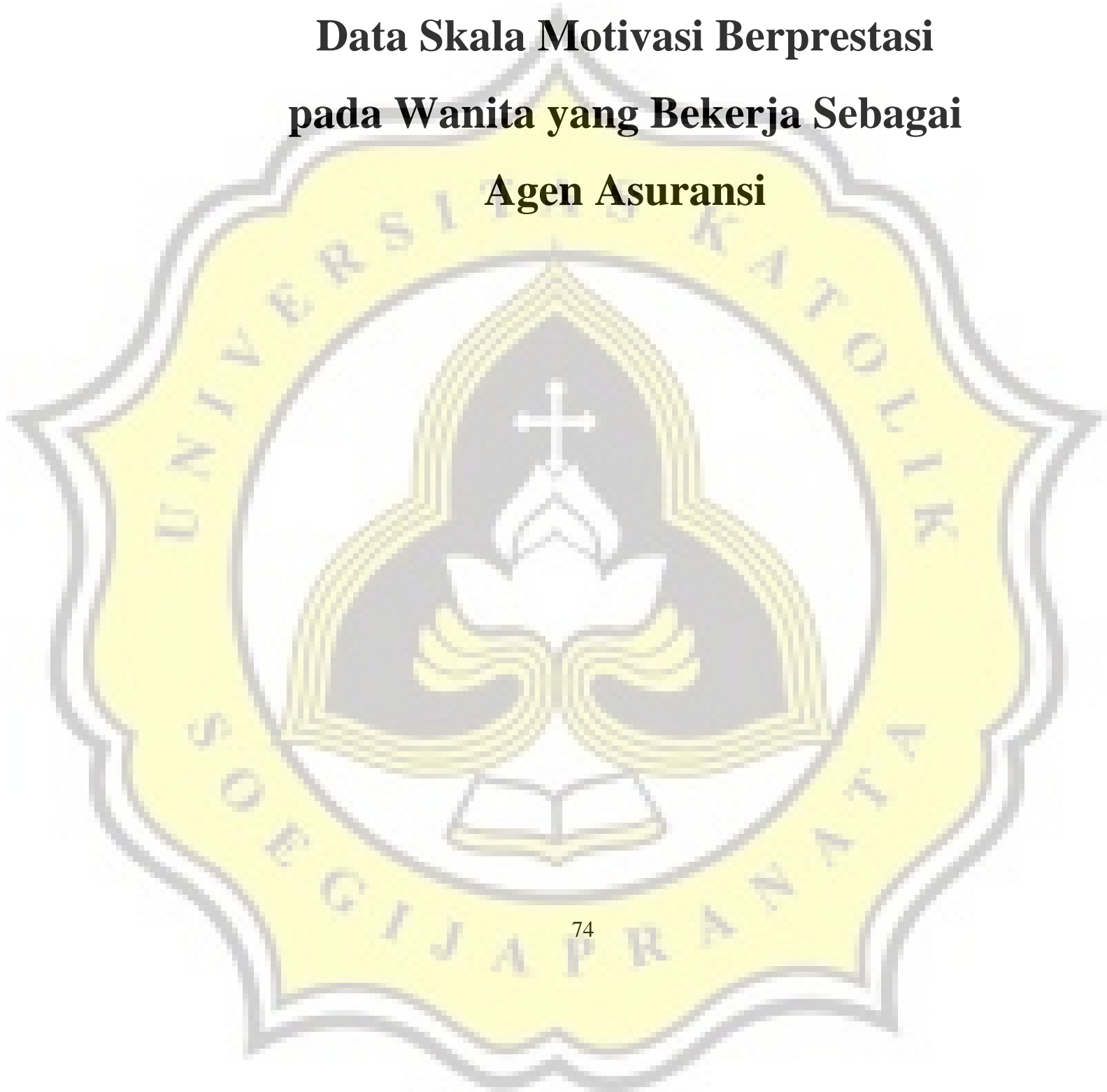
**B – 1 Data Skala Motivasi Berprestasi pada
Wanita Yang Bekerja sebagai Agen
Asuransi**

B – 2 Data Skala *Work-family Conflict*



B – 1

**Data Skala Motivasi Berprestasi
pada Wanita yang Bekerja Sebagai
Agen Asuransi**



VT : Motivasi Berprestasi

No.	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16
1	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
5	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
6	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
7	3	4	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3
8	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
9	4	3	3	3	3	4	3	4	2	3	4	3	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
13	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
15	4	4	3	4	2	3	3	4	2	3	4	2	3	3	3	3
16	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	2	3	3	4	4
17	3	4	3	3	2	4	4	4	1	3	3	2	3	2	4	4
18	4	2	4	4	2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4
19	4	2	4	4	2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4
20	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

No	y17	y18	y19	y20	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32
1	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3
2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3
3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3
4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3
5	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3
6	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3
7	2	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	2	3	3	4
14	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3
15	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
16	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3
17	1	4	3	4	3	4	1	1	3	1	4	3	2	3	3	4
18	4	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4
19	4	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	2	4	4	4	4
20	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4

B – 2

Data Skala *Work-family Conflict*



VB : Work-family Conflict

No .	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16
1	2	3	3	3	4	4	2	3	2	4	3	2	1	1	4	3
2	1	2	2	4	3	3	3	4	2	4	3	2	1	1	4	3
3	1	2	2	4	3	3	3	4	2	4	3	2	1	1	4	3
4	1	2	2	4	3	3	3	4	2	4	3	2	1	1	4	3
5	1	2	2	4	3	3	3	4	2	4	3	2	1	1	4	3
6	1	2	2	4	3	3	3	4	2	4	3	2	1	1	4	3
7	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	3	2	1	3	2
8	2	1	2	3	2	1	2	4	2	3	1	1	2	2	3	1
9	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	1	2	1	4	1
10	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1
11	1	1	1	4	1	1	1	4	3	1	3	1	4	1	4	1
12	2	1	1	3	1	3	4	4	2	4	4	1	4	1	1	3
13	2	4	2	4	2	1	4	4	2	3	3	2	3	2	3	2
14	3	4	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3
15	2	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3
16	2	2	2	4	1	1	3	4	1	4	4	1	4	1	4	4
17	1	4	2	4	2	2	4	3	1	4	4	1	4	1	4	1
18	2	4	2	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	1	4	3
19	2	4	2	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	1	4	3
20	1	2	2	4	3	3	3	4	2	4	3	2	1	1	4	3

No .	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32
1	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1
2	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1
3	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1
4	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1
5	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1
6	2	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1
7	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	3	1	2	2	2	1	2	1	3	2	3	1	3
9	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	4
10	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	1	1	1	3	1	1	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4
12	4	2	3	3	2	4	3	2	2	2	2	3	1	2	2	3
13	3	1	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	4	2
14	3	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2
15	3	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2
16	4	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	3	1	1
17	4	2	1	4	2	1	2	2	1	1	1	1	1	4	3	1
18	3	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	3	1	4	3	3
19	3	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	3	1	4	3	3

C. UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

C – 1 Skala Motivasi Berprestasi pada Wanita Yang Bekerja Sebagai Agen Asuransi

C – 2 Skala *Work-family Conflict*



C – 1

**Skala Motivasi Berprestasi pada
Wanita yang Bekerja Sebagai Agen
Asuransi**



SKALA MOTIVASI BERPRESTASI

Putaran I

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.888	32

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
108.30	79.695	8.927	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	104.60	73.411	.753	.879
Y2	104.70	80.011	<u>-.064</u>	.895
Y3	104.75	73.461	.683	.880
Y4	104.60	75.937	.432	.884
Y5	105.45	74.576	.471	.883
Y6	104.60	73.411	.753	.879
Y7	104.80	74.800	.522	.883
Y8	104.60	74.147	.658	.881
Y9	105.65	76.239	<u>.223</u>	.889
Y10	104.95	77.103	<u>.156</u>	.891
Y11	104.80	78.589	<u>.039</u>	.894
Y12	105.40	74.253	.539	.882
Y13	105.05	75.945	.459	.884
Y14	104.75	71.461	.770	.877
Y15	104.90	78.516	<u>.104</u>	.890
Y16	104.65	73.292	.736	.879
Y17	104.85	67.818	.823	.874
Y18	104.65	73.292	.736	.879
Y19	105.05	75.945	.459	.884
Y20	105.00	78.421	<u>.126</u>	.889
Y21	105.10	77.989	<u>.212</u>	.888
Y22	105.15	79.187	<u>.016</u>	.892
Y23	105.00	67.474	.808	.874
Y24	104.70	71.168	.626	.879
Y25	104.60	72.674	.848	.878
Y26	104.85	70.766	.654	.879
Y27	105.15	78.976	<u>.090</u>	.889
Y28	105.35	81.608	<u>-.192</u>	.898
Y29	104.75	74.092	.434	.884
Y30	105.10	75.779	.400	.885
Y31	104.75	73.250	.587	.881
Y32	105.00	78.421	<u>.126</u>	.889

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
 r tabel 5 % = 0,30

Putaran II

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	21

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
72.75	66.408	8.149	21



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	69.05	60.471	.782	.931
Y3	69.20	60.589	.699	.932
Y4	69.05	62.787	.456	.936
Y5	69.90	62.200	.417	.937
Y6	69.05	61.103	.692	.932
Y7	69.25	62.513	.448	.936
Y8	69.05	61.524	.632	.933
Y12	69.85	61.608	.518	.935
Y13	69.50	63.000	.455	.936
Y14	69.20	58.379	.829	.929
Y16	69.10	60.832	.699	.932
Y17	69.30	55.063	.870	.928
Y18	69.10	60.832	.699	.932
Y19	69.50	63.000	.455	.936
Y23	69.45	55.313	.805	.930
Y24	69.15	58.134	.670	.933
Y25	69.05	60.050	.842	.930
Y26	69.30	57.905	.686	.932
Y29	69.20	60.484	.511	.935
Y30	69.55	62.892	.391	.937
Y31	69.20	60.274	.614	.933

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
 r tabel 5 % = 0,30

C – 1

Skala Work-family Conflict



SKALA WORK-FAMILY CONFLICT

Putaran I

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.800	32

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
67.25	92.829	9.635	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	65.55	89.208	<u>.223</u>	.798
X2	64.80	80.168	.582	.780
X3	65.15	88.766	<u>.262</u>	.796
X4	63.95	86.892	.322	.794
X5	64.90	89.884	<u>.131</u>	.802
X6	64.80	86.168	.329	.794
X7	64.40	82.253	.618	.781
X8	63.45	91.734	<u>.082</u>	.801
X9	65.20	89.853	<u>.228</u>	.798
X10	63.65	82.976	.524	.785
X11	64.25	84.513	.526	.786
X12	65.25	83.145	.492	.786
X13	64.90	79.568	.495	.785
X14	66.05	91.313	<u>.172</u>	.799
X15	63.70	88.116	<u>.215</u>	.799
X16	64.80	85.116	.391	.791
X17	64.85	80.766	.661	.778
X18	65.95	89.418	.359	.795
X19	66.00	88.316	.407	.793
X20	64.65	100.555	<u>-.481</u>	.827
X21	66.15	91.082	<u>.281</u>	.798
X22	66.05	90.261	<u>.158</u>	.800
X23	65.80	86.484	.532	.788
X24	66.00	88.947	.440	.793
X25	65.65	91.082	<u>.156</u>	.800
X26	65.85	90.766	<u>.104</u>	.802
X27	66.05	89.418	.418	.794
X28	65.65	87.713	<u>.221</u>	.799
X29	66.15	92.766	<u>-.005</u>	.802
X30	64.10	87.674	<u>.195</u>	.801
X31	65.65	81.503	.615	.780
X32	65.40	89.305	<u>.113</u>	.806

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
 r tabel 5 % = 0,30

Putaran II

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.864	16

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
34.90	61.568	7.847	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2	32.45	50.576	.626	.849
X4	31.60	58.147	<u>.203</u>	.870
X6	32.45	56.155	.319	.865
X7	32.05	51.524	.739	.844
X10	31.30	52.432	.606	.850
X11	31.90	53.568	.633	.850
X12	32.90	54.200	.448	.859
X13	32.55	51.313	.456	.863
X16	32.45	54.261	.461	.858
X17	32.50	49.421	.852	.837
X18	33.60	58.042	.461	.859
X19	33.65	57.818	.412	.860
X23	33.45	56.155	.557	.855
X24	33.65	58.871	.367	.862
X27	33.70	58.747	.422	.861
X31	33.30	52.432	.606	.850

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
r tabel 5 % = 0,30

Putaran III

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.870	15

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
31.60	58.147	7.625	15

Item-Total Statistics

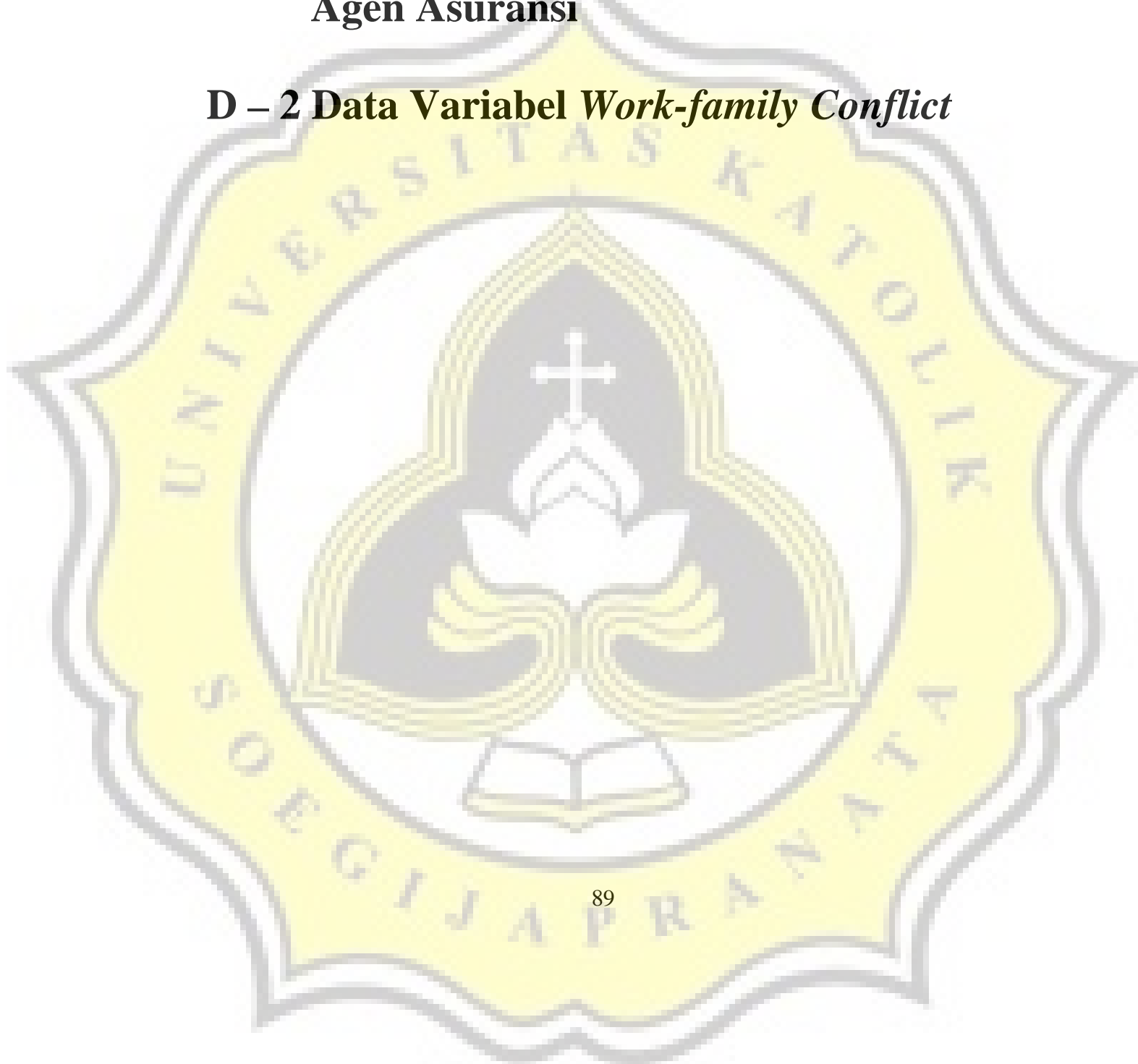
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2	29.15	47.292	.638	.855
X6	29.15	52.871	.319	.872
X7	28.75	48.618	.718	.851
X10	28.00	49.474	.589	.858
X11	28.60	50.674	.605	.857
X12	29.60	50.674	.471	.864
X13	29.25	47.987	.466	.869
X16	29.15	51.503	.424	.866
X17	29.20	46.379	.850	.843
X18	30.30	54.537	.488	.865
X19	30.35	54.345	.432	.866
X23	30.15	52.661	.583	.860
X24	30.35	55.397	.386	.868
X27	30.40	55.305	.438	.867
X31	30.00	49.158	.615	.856

item tidak valid : **cetak tebal** dan garis bawah
r tabel 5 % = 0,30

D. DATA PENELITIAN

**D – 1 Data Variabel Motivasi Berprestasi
pada Wanita yang Bekerja sebagai
Agen Asuransi**

D – 2 Data Variabel *Work-family Conflict*



D – 1

**Data Variabel Motivasi Berprestasi pada
Wanita yang Bekerja sebagai Agen
Asuransi**



No .	y1	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y12	y1 3	y1 4	y1 6	y1 7	y1 8	y1 9
1	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
5	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
6	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
7	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
8	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
15	4	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3
16	4	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	3	4	3
17	3	3	3	2	4	4	4	2	3	2	4	1	4	3
18	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
19	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
20	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3

No .	y2 3	y2 4	y2 5	y2 6	y2 9	y3 0	y3 1	totl MP
1	4	4	4	4	4	3	4	79
2	4	4	4	4	4	3	4	79
3	4	4	4	4	4	3	4	79
4	4	4	4	4	4	3	4	79
5	4	4	4	4	4	3	4	79
6	4	4	4	4	4	3	4	79
7	2	4	3	3	3	3	2	61
8	3	3	3	3	3	3	3	64
9	4	4	4	4	4	4	3	78
10	4	4	4	4	4	4	4	84
11	3	3	3	3	3	3	3	63
12	2	3	3	4	3	2	3	64
13	4	4	4	4	2	3	3	80
14	3	3	4	3	4	3	4	66
15	3	4	3	3	4	3	3	66
16	3	3	4	4	4	4	4	73
17	1	1	3	1	2	3	3	56
18	3	4	4	3	4	4	4	78
19	3	4	4	3	4	4	4	78
20	4	4	4	3	3	3	4	70

D – 2

Data Variabel *Work-family Conflict*



No .	x 2	x 6	x 7	x1 0	x1 1	x1 2	x1 3	x1 6	x1 7	x1 8	x1 9	x2 3	x2 4	x2 7	x3 1	totl WFC
1	3	4	2	4	3	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	30
2	2	3	3	4	3	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	29
3	2	3	3	4	3	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	29
4	2	3	3	4	3	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	29
5	2	3	3	4	3	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	29
6	2	3	3	4	3	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	29
7	3	3	4	4	4	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	33
8	1	1	2	3	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	21
9	2	2	2	4	3	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	26
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
11	1	1	1	1	3	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	20
12	1	3	4	4	4	1	4	3	4	2	3	3	2	2	2	42
13	4	1	4	3	3	2	3	2	3	1	2	1	1	2	4	36
14	4	3	3	4	3	3	3	3	3	1	2	2	1	2	2	39
15	3	3	3	4	3	3	3	3	3	1	2	2	1	2	2	38
16	2	1	3	4	4	1	4	4	4	2	1	2	1	1	1	35
17	4	2	4	4	4	1	4	1	4	2	1	2	2	1	3	39
18	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	1	2	2	1	3	42
19	4	3	3	4	3	4	4	3	3	2	1	2	2	1	3	42
20	2	3	3	4	3	2	1	3	2	1	1	1	1	1	1	29



E. UJI HIPOTESIS



Nonparametric Correlations

Correlations			work famili conflict	motivasi berprestasi
Spearman's rho	work famili conflict	Correlation Coefficient	1.000	-.276
		Sig. (1-tailed)	.	.119
		N	20	20
	motivasi berprestasi	Correlation Coefficient	-.276	1.000
		Sig. (1-tailed)	.119	.
		N	20	20

